١٥ نوڤهبر ١٩٠٠

-ه اصل التلفراف وانواعه ٌ كره (تابع لما في الجزء السابق)

ومن انواعه ِ التلغراف السمعيّ وقد تقدم الكلام على شيء منه ُ في اول هذا الفصل الا انه لم يكن فيه من الاختراع ولا الصناعة اذ كان مقصوراً على ارسال الندآء بين مسافة واخرى وربما استُعمل فيه اطلاق المدافع بعد اختراع البارودكم اصطلحوا عليه في اواخر القرن السابع عشر • ثم انه أ في سنة ١٧٨٦ رفع راهب من البُندكتان يقال له الدوم غوتاي الى ندوة العلوم في باريز مذكرة قال فيها بامكان المشافهة عن بعد بواسطة الانابيب الفارغة فامتُحن ذلك بامر الملك لويس السادس عشر في انبوب المآء الواصل بين باريز وشاليوت وطوله مدر متر فامكن التخاطب بين احد طرفيهِ والآخر ووصول الصوت بتمام الوضوح . وذلك ان امواج الصوت تنحصر في هذه الانابيب فلا يذهب شيء من قوتها ولا تضعف الاعلى نسبة المسافة التي تقطعها بخلاف ما اذا أرسلت في الهواء المطلق فانها تضعف على نسبة مربع المسافة كما هو الشأن في كل قوّة تتوزع حول مركز • الا ان هذا النوع من التلغراف لا يكاد يُستعمَل الا في بعض المعامل الكبرى ونحوها من الابنية الكثيرة الطبقات والمتباعدة الاطراف فيتخذون انابيب من المطاَّط يمدّونها من مكان الى آخر ويمكن ان يُتخاطب بها بصوت منخفض كما يكلم الرجل جليسه

ومما يتصل بهذا النوع من التلغراف نوع ُ آخر يجري فيه ِ الصوت في

خلال الاجسام الكثيفة وقد اصطلحوا ان يتخذوه من قضبان من الحديد تصل اطرافها بين المكانين المراد التخاطب منهما فاذا قُرع طرف القضيب من الجهة الواحدة قرعاً خفيفاً سمُع الصوت من الطرف الآخر وكان اختراع هذا النوع نحو سنة ١٨٢٠

وهناك نوع آخر يُعرَف بالتلغراف الموسبق وهو ضرب من التلفون يُتخاطب به بتركيب انغام مبنية على السلّم الموسبق على اصطلاح مخصوص ومخترعه واحد من اساتذة مدرسة سوريزا يقال له المسيو سودر توصل اليه بعد بحث طويل وامتحانات استمر تمن سنة ١٨١٧ الى سنة ١٨١٧ الى سنة ١٨٢٧ وقد وهو مخصوص باستعال الجيش والنغم يُلق اليه عادة بصوت الناي وقد يجتزأ عنه بنقر الطبل والانغام فيه رمزية مثل العلامات في التلغراف المواتي وهي نُنقل من مركز الى مركز ولا يفهمها الا المتواطئون عليها من اصحاب المركزين الاصلبين الا ان هذا ايضاً قليل الاستعال

ومنه تغراف يجري الصوت فيه في خلل الما ، ويستعمل بين السفن والبر واول من امتحنه الربان نيل سنة ١٨٩٤ في نهر التاميز فوضع في احد الشاطئين جرساً يقرعه بمطرقة لاحداث الصوت وفي الشاطئ الآخر قابلاً يتلقى الصوت وكلاهما غائص في الماء الى عمق كاف لأن يمنع تأثير الحركة السطحية ، ويتخاطب بهذا التلغراف على طريقة التلغراف الكهربائي الحركة السطحية ، ويتخاطب بهذا التلغراف على طريقة التلغراف الكهربائي اي بترتيب الفترات في النقر على الخطوط والنقط بحيث انه اذا جُمع الى الجهاز القابل جهاز تلفوني امكن ان تُصكتب الرسالة كما يكتب التلغراف ومن انواع التلغراف الصوتي التلفون وان شئت قات هو نوع من

التلفراف الكهربائي الآتي ذكره وبعبارة اخرى هو تلفراف متكلم وقد والهر الناس امتحان هذا النوع من التلفراف في ازمنة مختلفة واشهر امتحاناته ما اجراه المسيو روس استاذ العلم الطبيعي في فر در شدر ف من المانيا سنة ١٨٦٧ والمسيو أليزا غراي في الولايات المتحدة سنة ١٨٧٤ الا المنها لم يبلغا به الحد الذيب يصلح به للاستمال وثم اعاد هذا الامتحان اناس آخرون اشهر المسيو غراهام بل من اد نبور وقد عرض اختراعه في المعرض العام في فيلادلفيا سنة ١٨٧٠ فكان له عند الذين شاهدوه وقع عيب وهو مؤلف من جهاز مرسل وجهاز قابل يجمع بينهما سلك تلفرافي والجهاز المرسل يتألف من صندوق ذي مادة وزنانة وعند فوهمة غشام المان الموت اهتز فاحدثت اهتزازاته مجاري ينقلها السلك الى غشام الفائل وفي هذا الجهاز لسان يشبه لسان المزمار يتحرك بقوة المجاري وهو موضوع في علبة يتصل بها مسمعة فاذا أدنيت الاذن من المسمعة وهو موضوع في علبة يتصل بها مسمعة فاذا أدنيت الاذن من المسمعة سمع الشخص صوت مكلمه من الطرف الآخر من السلك

اما التلفراف الكهربا أي فع انه لم يُستعمل الا في اثناء هذا القرن فهو مما نشأت الفكرة فيه من قبل التلفراف الهوائي وقد ورد في بعض المجاميع ذكر رسالة كُتبت في اول فبراير سنة ١٧٥٣ كتبها رجل اكوسي يُظن انه شارل مرشال قيل انه وصف التلفراف الكهربا في بكل دقائقه وجاء بعد ذلك اناس كثيرون بحثوا في استخدام الكهربا ئية في التلفراف منهم لويس لصاح من اهل سويسرا سنة ١٧٧٤ ودلومون من اهل فرنسا سنة ١٧٨٧ ومذا الاخير اشهره وكانت الطريقة التي وريزر من اهل المانيا سنة ١٧٥٤ وهذا الاخير اشهره وكانت الطريقة التي

ارتا ها في ذلك ان يُتَّخذ ٢٤ حرفاً من المعدن تُلصق على مائدة من الزجاج ويُجعل تجاه كل حرف منها طَرَف سلك من الحديد المعزول يتصل من الطرف الآخر بآلة كهرباً ينة فاذا أعملت الآلة على سلك من الاسلاك انطلقت شرارة كهرباً ينة بين طرف السلك والحرف المحاذي له ثم يُنتقل الى الحرف الذي يليه وهلم جراً الى آخر الرسالة وقد امتُحنت هذه الطريقة في اسپانيا سنة ١٧٩٨ على يد الدكتور سلفا في رسالة بعث بها الى الدون انطونيو لكن وُجد في ذلك من طول العمل وصعوبته ما يمنع من استعمال هذه الطريقة في المراسلات فا همات ، على ان كل مباحثهم الى ذلك العهد لم تكن تخرج عن مثل ما ذكر لانها باسرها مبنية على كهرباً يئة الاحتكاك وهي الكهرباً يئة التي كانت معروفة اذ ذاك

ثم انه في سنة ١٧٩١ اكتشف كلفاني الكهربآئية المنسوبة اليه وهي ذات المجرى المستمر وعلى اثرها اخترع فلطا الرصيف الكهربآئي المشهور وكان اول ما ظهر لهم من خصائصه انه يحل المآء الى عنصريه فارتأى صمر نغ ان يستخدم هذه الخاصية فيه للدلالة على الانبآء واخترع له حمازاً مؤلفاً من رصيف يتصل به اسلاك معدنية بعدد حروف الهجآء وهذه الاسلاك تنتهي الى آنية مملوءة مآء مقطراً فاذا انتهى المجرك الكهربآئي الى المآء حله فدل على الحرف المخصوص به ولا يخفى ان هذه الطريقة لا تختلف عن الطريقة المقدم ذكرها في صعوبة العمل وطوله ولذلك لم يُلتفت اليها ، ثم انه في سنة ١٨١٩ اكتشف ارستيد استاذ الطبيعيات في كو پنهاغ ان المجرى الكهربآئي يحرف الابرة المغنطيسية عن اتجاهها

الطبيعي ولما ذاع هذا الاكتشاف رفع الاستاذ امپار الى ندوة العلوم في فرنسا مذكرة ارتأى فيها ان تستخدم الابر المغنطيسية في التلغراف بات تخذ ابر على عدد حروف الهجآء تحر لك كل واحدة منها بموصل مخصوص يتصل بالرصيف وقد امتحنت هذه الطريقة سنة ١٨٣٧ في بطرسبرج على يد شيلنغ وهذه ايضاً لم يعول عليها في الاستعال لانها لا تخرج عن الطريقتين السابقتين

وتتابعت على اثر ذلك الاكتشافات والتجارب الى ان وُفقوا الى اكتشاف المغنطيس الكهربائي وهو حديد يُكسب بواسطة الكهربائية مغنطيسية عارضة توجد عند اتصال الحجرى ونُهقد عند انقطاعه فكان به تمام اختراع التلغراف وصلاحيته للاستعال لانه بذلك يكون الجذب المغنطيسي متقطعاً تبعاً لارادة العامل فيستغنى به عن تعدد الاسلاك

واشهر انواع هذا التلفراف ثلاثة احدها التلفراف الأيبري ويشار فيه الى العلامات بانحراف الابر المغنطة واقدم ما صنع من هذا النوع تلغراف هو يتستون من اهل انكاتراسنة ١٨٣٧ والثاني التلغراف الميناوي والعلامات فيه حروف مرسومة على مينا عميناء كميناء الساعة تدور عليها ابرة في الوسط فتشير الى المقصود منها وهو ايضاً من اختراع هو يتستون سنة ١٨٤٠ وهذان النوعان لا يُحفظ الرسم فيهما ولذلك لا يستعملان الا في مراكز السكك الحديدية والثالث التلغراف الراقم وهو ينقل الرسائل على عصائب من الورق يرقم فيها خطوطاً ونُقطاً يعبر بها عن الحروف والاعداد على اصطلاح عضوص واقدم ما صنع منه تلغراف استنهيل سنة ١٨٤٧ ثم تلغراف مورس

سنة ١٨٣٨ وهو الذي عليه ِ الاستعال في المواصلات السياسية والتجارية وغيرها وسنعود الى تفصيل هذه الانواع الثلاثة وبيان العلامات فيها على قدر ما يسعه المقام

وبقي هنا التلفراف الشمسي والتلغراف الذي بدون سلك وقد تقدم الكلام على الاول في مجلد السنة الثانية من هذه الحجلة (ص ٧٢٤) وعلى الثاني في مجلة البيان (ص ٣٣٣) فلا نطيل بوصفها في هذا الموضع لكن نزيد هنا ان مركوني مخترع التلفراف بدون سلك قد توصل على ما ورد في بعض الجرائد الاخيرة الى تمهيد العقبة الباقية لتمام اختراعه وهي صيانة الانباء من ان تُسرَق في اثناء المسافة بين المركزين المتخاطبين . وذلك انهُ وُفْق الى احداث طريقة يكيف بها الامواج الكهربالية الصادرة عن الجهاز المُرسِل بحيث لا يمكن ان تؤثر في الجهاز القابل ما لم يكن موقَّماً على وجه مخصوص بكون به معدًّا لقبول تأثيرها . وقد امتحن هذه الطريقة بين ميناً ، يُول وجزيرة وَيط والمسافة بينهما ٣٠ ميلاً فجعل في كلُّ مر · المركزين خمس بطّريات تنتهي الى عمودٍ واحد ثم ارسل من المركز الاول خمس رسائل مختلفة في وقت واحد فتلقفها السلك الذي على العمود في المركز الآخر ثم انحدرت منه الى الاجهزة القابلة فاستخلص كل جهاز منها الرسالة التي أعد لقبولها بحيث ظهر في الوقت الواحد من كل جهاز عصابة" من الورق فيها رسالة تختلف عن اخواتها ثم أرسلت اليه الاجوبة على الطريقة نفسها . وبعد ذلك ارسل رسالةً واحدة بواسطة احدى البطّريات الخس فانتهت تلك الرسالة الى الجانب القابل ولم يتأثر بها من الاجهزة

الحمْسة هناك الاجهازُ واحد وهو الجهاز الموقع على البطرَّية التي أُرسات عنها . فان صح ذلك كان تمام هذا الاختراع من ابدع ما خُتِمت به عِائب هذا القرن

- Bearing

-ه البراكين ه⊸ من قلم حضرة الاديب امين افندي مرشاق

هي جمع بُركان بالضم وهو الجبل الناريّ واللفظة معرّ بة عن قُلُكان وهو في الاصل اسم لاله النار عند متقدمي اليونان ثم أُطلق على كل فُوّهة في الارض يخرج منها في آونة مختلفة نار ودخان ومقذوفات ملتهبة او سائلة وينصرف في العالب الى الجبال النارية مثل يزوف واتنا وشكل هذه الجبال يكون في الاكثر مخروطيًّا له ثقة عالية يحيط به جبال او هضاب نارية وفي قته فو هة تخترقه الى باطن الارض فتنقذف منها المواد المذكورة وتسيل عن جوانبه إلى مسافات بعيدة فتدفن كل ما حوله من المدن والقرى وغيرها تحت الحُمم والرماد والمواد المصهورة

والبراكين على نوعين احدها البراكين الثائرة وهي التي تثور في مدد متقطعة وتقذف المواد البركانية فنها ما يثور كل عشر سنين مرة ومنها ما يثور كل عشرين او خمسين سنة او اكثر الا ان من هذه الجبال ما لا ينقطع ثورانه البته لكنه على الغالب يكون ضعيفاً وهو نادر والنوع الثاني البراكين الخامدة وهي التي اتت عليها ازمنة طويلة وهي في حالة السكون غير أن من هذه ما يعود الى الثوران فيكون فعله الشد من البراكين الثائرة

ومنه بركان يزوف الذي ثار من عهد قريب بشدّة لم تُمهَد فيه من قبل فدمر ما حوله من الاراضي العامرة وكان آخر ثورة له سنة ١٨٦٢ ثم خمد ولبث خامداً نحواً من ثلاثين سنة الى ان جدّد ثورانه في السنة الماضية

والبركان قد يكون صغير الحجم فلا يتجاوز حجم احد التلال وقد يكون جبلاً عظيماً يبلغ علو"ه احياناً عشرة آلاف قدم فما فوقها ومن امثلته جبل اتنا وعلو"ه من ١١٠٠ قدم وجبل اكنكاجوا وارتفاعه لا يقل عن ٢٣٠٠٠ قدم و والبراكين على سطح الارض ليست بالنادرة خلافاً لما يتوهم في بادي الرأي فقد احصى احد علماء الجيولوجيا عدد البراكين التي ثارت في القرن الثامن عشر فقط فكانت ٢٢٥ بركاناً لكن هذا العدد ازداد زيادة معتبرة بعد ما حدث في القرن الحالي من الاكتشافات الجغرافية في جزائر الباسيفيك حيث و جد ان اكثر الجزر كبيرة كانت او صغيرة اصلها من البراكين

ثم ان البراكين توجد على الأكثر مجاورةً للمياه فتكون اما في الجزر الصغيرة في وسط البحار او على شواطئ الابحر الكبرى وقلما تجد بركاناً في وسط القارات واذا وُجد ثَمَّة بركان دلّ على انه كان في الازمنة الغابرة في ذلك الموضع بحر وقد تبين ان المحيط الباسيفيك اكثر البحار براكين ومما وُجد بالاستقرآء ان البراكين تظهر على الغالب موزَّعة على خطوط كأن ماد تها الكامنة تحت الارض يتصل بعضها ببعض في مجرً عواحد او تظهر بهيئة مجموع كانها منافس لحوض عظيم من المواد المصهورة في باطن الارض واكبر الخطوط البركانية خط يتد من جزائر فيجي بالحيط الارض واكبر الخطوط البركانية خط يتد من جزائر فيجي بالحيط

الباسية يك الى جبال الأندس الشاهنة التي تمتد على الشاولي الغربي من اميركا الجنوبية ثم يخترق اميركا الوسطى والمكسيك ويمتد منها الى الجبال الصخرية باميركا الشمالية ثم يتبع شاطئ الحيط الباسية يك الى جزائر كمشتكا وكوريل حتى يصل الى اليابان والجزائر الفيليبية ويمتد منها آخذاً في الجنوب الشرقي الى جزائر غينيا وزيلندا الجديدة ويعود فيتجه من الجنوب الغربي الى الدائرة المتجمدة الجنوبية وبعد ان يمر على جزائر متعددة ينتهي الى الحائرة فيجي التي ابتدأ منها

اما علة ثوران البراكين فهي الحرارة الشديدة المستبطنة للارض وقد ورد في وصف هذه الحرارة كلام مسهب في مجلد السنة الماضية من هذه المجلة تحت عنوان الزلازل و وهي تصهر المواد وتبخر المياه وتحول المواد الضعيفة التماسك بين اجزامًا الى غازات وبتحول الجوامد من هذه المواد الى سوائل والسوائل الى ابخرة وغازات يتمدد حجمها تمدداً فاحشاً ويضيق عنها الميز الذي كانت فيه فتدفع قشرة الارض بقوة شديدة وترفع الاقسام الضعيفة منها الى علو شاهق فلا تلبث القشرة ان تتشقق وتفتح لها منفذا فتندفع الى الخارج وبعد ان تلبث على ذلك مدة تسكن ثم تود الى ثورانها الى ان تتناقص الحرارة وتفرغ الابخرة والغازات فيعود البركان الى سكونه وثوران البراكين يكون على نوعين اجدها ان ترتفع الواد المصهورة وثوران البراكين يكون على نوعين اجدها ان ترتفع الواد المصهورة

وثوران البراكين يكون على نوعين اجدها ان ترتفع المواد المصهورة في عنق البركان بالتدريج حتى تنتهي الى فو همته فتخرج منها وتجري في مجار مختلفة على جوانبه الى ان ينقطع الثوران والثاني ان يتقدم الثوران اصوات عائرة شديدة تشبه اطلاق المدافع يصحبها اهتزازات كالاهتزازات التي

تحدثها الزلازل الخفينة ويتبع ذلك انفجار هائل في قعر البركان يدفع المواد الذائبة والفازات والحمم الى علو شاهق تتحول فيه الابخرة الى امطار غزيرة تسقط على سفح الجبل وتندفع بقوة انهار عظيمة وتجلب على سكان البلاد المجاورة البلاء والدمار

اما مقادير المواد التي تقذفها البراكين فهي اعظم مما يتصوره من يقرأ عن ثورانها ففي سنة ١٨١٥ هاج بركان تمبور في جزيرة سمبوا احدى جزائر جاڤانا فسمُع صوت ارعاده في جزيرة سيلان وبين الجزيرتين ٩٠٠ ميل وازداد اندفاع الدخان والرماد حتى حوَّل نهار ذلك الاقليم الى سواد ليل دامس استمر عدة ايام وسقط هذا الرماد مع سائر المقذوفات البركانية فغطت سطح البحر على دائرة بلغ قطرها ٢٠٠ ميل وقد قدَّر العارفون كمية تلك المواد بما يغطي بلاد جرمانيا كلها على علو قدمين وحدث سنة ١٨٤٠ ثوران في جبل كيلاوا نخرج من فو هته مجرًى من المواد السائلة بلغ طوله ثوران في جبل كيلاوا نخرج من فو هته مجرًى من المواد السائلة بلغ طوله على ميلاً وقدر انه لو جمعت كمية المواد السائلة منه لغطت ميلاً مربعاً على علو مده

هذا مجمل ما يقال عن البراكين واسباب ثورانها وكيفيته والعلماء لا يزالون يوالون البحث عن هذه الحوادث الطبيعية الهائلة ومعرفة نواميسها ومواقيت حدوثها ولهم في ذلك مباحث طويلة الا انهم الى الآن لم يصلوا منها الى حقيقة ثابتة والله اعلم

- GORNOS

-0 € الاسفنج الاسفنج

اطلَّعت في احدے المجلاّت الفرنسوية على الفصل الآتي فاحببت المخيصة لقرآآء الضيآء قالت

اذا سألنا عن الاسفنج مئة شخص من الخاصة الذين يستعملونه فر بما لا نجد واحداً يعرف ما هو بل اذا سألنا العلماء الطبيعبين انفسهم وجدنا من تباين اجوبتهم ما يحمل على العجب فانهم لم يختلفوا في شيء من الاجسام العضوية كاختلافهم في الاسفنج فنهم من يقول انه نوع من النبات ومنهم من يجعلهُ نوعاً من الحيوان وفي الذين يجعلونه ُ حيواناً من يدُّعي انه ُ يميز بين ذكوره واناثه ويزعم انه حين يراد قلعه يرتعد تحت يد القابض عليه ويتشبث بالصخور تشبثاً شديداً . على ان الذي ظهر الى الآن انهُ اقرب الى الحيوان منه الى النبات وان لم يثبت له ما ذكر من الخصائص الحيوانية اما تركيب الاسفنج فهو مؤلف من نسيج شبكي مرن اذا نظر اليه بالجهر (المكرسكوب) ظهرت فيه إنابيب متلاحمة بقدر ما فيه من الالياف وهذه الانابيب هي التي تمتص المآء بما فيها من الجاذبية الشعرية ويتمدد بها الاسفنج تمدُّدهُ المعروف واذا جفُّ هذا النسيج ووُضع في النار فاحت منه ُ رائحة تشبه رائحة القرن المحرَق وهذه احدى العلامات التي التي تدلُّ على حيوانيته ِ . ثم انهُ يكون على الغالب ممتلئاً بمادة مخاطية شفافة لا لون لها عادةً ولها رائحة تشبه رائحة السمك وهذه المادة هي المرجع الذي يميز به بعض الحيوانات من هذه الطبقة والاسفنج يوجد في جميع البحار لكن آكثر ما يوجد منه في بحار الاقاليم الحارة وهو كثير الاشكال فيكون على هيئة القمع او الكاس او المروحة او الكرّة وهنه ما يكون مفصّصاً او شبيهاً بالكف المبسوطة او الشجرة ذات الفروع او غير ذلك ، والغالب في لونه الزعفراني والاسمر والادكن ومنه ما يكون اغبر اللون وقد يكون اسود ويوجد منه في دُور التحف في اورپا ما يبلغ الى ٣٠٠ صنف

والاسفنج يكثر في البحر الرومي ومنه معظم الاسفنج المرغوب فيه للاستمال ويغاص عليه في البحر الادرياتيك وشواطئ جزر الارخبيل وسوريا وتونس وطرابلس الغرب وله مغاوص ايضاً في البحر الاحمر والاوقيانس الهندي وخليج المكسيك وغيرها . وهو يعيش على اعماق مختلفة ويقتلع بواسطة رفش ذي ثلاث شعب واما في الاماكن العبيقة التي تكون على اموا وهذه الكلاليب قد تضر به فيخرج ممزقاً بعض التمزيق ويكون ذلك سبباً لا نحطاط ثمنه به فيخرج ممزقاً بعض التمزيق ويكون ذلك سبباً لا نحطاط ثمنه

وبعد ان يقلع الاسفنج ينظم في قضبات مغروزة في البحر بقرب الشاطئ ويترك على هذه الحالة مغموراً بالمآء مدة يومين او ثلاثة وبذلك يمكن تجريده من القشرة السودآء التي تعلوه ومن المواد الغريبة التي تتخلل نسيجه ثم يُنشل من المآء ويعلَّق في الشمس فيجف ويبيض في زمن يسير ويظهر ان الاسفنج يتوالد بكثرة لانه يمكن ان يصطاد في السنة

ويظهر أن الاسفنج يتوالد بكثرة لانه عكن أن يصطاد في السنه الثانية بعد أن يكون قد قُلع كل الاسفنج الموجود في السنة الاولى • وهو يصاد في كل فصول السنة لكن أفضل صيده يكون في فصل الشتآء

ولاسيما في شهر دسمبر ويناير وفبراير لانهُ في ذلك الحين يكون قد تجرَّد بواسطة زوابع نوڤمبر ودسمبر مرخ الطحالب البحرية التي تشتبك فوقهُ فتكون رؤيتهُ اسهل

وافضل اصناف الاسفنج السوري لانه شديد النعومة لين الملمس صالح للخدمة الشخصية ولونه اصفر زعفراني كمد وسطحه الظاهر مندمج يشبه القطيفة ذات الحمل القصير الناعم ومسامة ضيقة جدًّا . وثمن الكيلغرام منه يبلغ من ١٧٠٠ الى ١٥٠٠ فرنك في البيع الاجمالي اما في البيع الافرادي فهو اغلى من ذلك كثيراً وارتفاع ثمنه يتبع كبر حجمه واذا كان قطر الاسفنجة منه من ١٦٠ الى ١٥٠ سنتيمتراً بيعت بسعر ١٥ الى ١٥٠ و ٢٠٠ فرنك وجزيرة ارواد وبعض الشطوط السورية ويوجد ايضاً في شطوط افريقيا من نواحي بنغازي الى الاسكندرية وما يجاور هذا الخط من الجزر ومنظره يشبه الاسفنج السوري ويمتاز عنه بانه يخلل نسيجه كثير من من الخروف المتسعة وانه صلب المادة خشن الملمس لا يلائم للاستعمال

ومر انواعه المشهورة الاسفنج الانتيلي وهو على العموم عريض القاعدة مخروطي الشكل خفيف جدًّا لين الملمس لكنه على يتلف سريعاً وهو يلائم استعمال الجراحين وفيه شره عظيم للهاء حتى انه يتشرَّب من الماء الخالص مقدار ٣٥ ضعفاً من ثقله

الشخصي ولا سيما للاطفال ولذلك اكثر ما يستعمل في الصناعة لعمل

القبعات التي تصنع من اللباد

وانواع الاسفنج وصفاته كثيرة جدًّا ولعل بعض صفاته يتوقف على كيفية معالجته وتعريضه للمجهَّزات الكيماوية مما يغير في قوامه ولونه وفي كل ذلك بحث طويل لا محل له هنا حبيب اليازجي

متفرقات

انتقال الوان الحيل بالسلالة – جآء في احدى المجلات العلمية عن تقرير للمسيو وِلكَنْس احد علمآء النمسا ما تدريبه ُ

وُجد بالمراقبة ان فرسين انكايز ببن خالصين اذا كانا بلون واحد ينتقل لونهما الى ٨٦٥ من سلائلهما في الالف فاذا اختلف لونهما فالغالب ان يأتي الفلو بلون الأثمّ

واللون الشائع في الخيل الانكايزية الكُه يَت وهو الاحمر الى السواد وبخلافه الادهم فهو في غاية الندور · واما الخيل العربية فالغالب في لونها البياض والشربة وقد وُجد انه اذا كان الأبوان بلون واحد ينتقل لونهما الى ١٨٥٨ من سلائلهما واذا اختلفا انتقل اللون الابيض من الانثى الى ١٨٥٧ من السلالة وجآء الباقي بلون الفحل او كان ذا لون مختلط ومن هنا يعلم السبب في ان الخيل العربية اذا لم يختلف لون الابوين كانت سلائلها اقل اختلافاً في اللون من الخيل الانكايزية

المجري يكونون ١٠٣ في الالف وفي المطاحن ٥٠ في الالف وفي سكك الحجري يكونون ١٠٣ في الالف وفي سكك الحديد ١٠٣ وفي معامل الجبة (البيرة) ١٠٣ ومن الجمالين ومن اليهم ١٠٥ ومن اصحاب عربات النقل ٢٠٠ ومن ملاّحي الانهار ٢٠١ ومن ملاّحي الابحر ٢٠٢ ولا يدخل الصيادون في هذه الذيّة فانهم اشدّ تعرثُ ضاً منها واكثر هلاكاً وقد جآء في بعض الاحصآءات الانكايزية ان الهلكي من البحارة في سفن البخار كانوا في عشر سنين ٢٠٤ في الالف ومن البحارة والصيادين على العموم ٧٠٧

-<> <>

تأثير الغنآء في ادرار اللبن - مما ذُكر عن اختبارات اهل سويسرا ان البقر تتأثر بالصوت الحسن الى حدّ ان ادرارها للبن يزداد على الغنآء قالوا اذا كانت الفتاة التي تحلبها تغني في وقت الحلب غنآء شجياً امكن ان يزيد لبنها الى مقدار الحنس

····×××····

اعمق آبار الارض - كان في عزم الفرنسيس ان يجعلوا نكتة معرضهم في هذه السنة بئراً يبلغ عمقها ١٥٠٠ متر وذلك بان يحفروا آباراً يبلغ عمق الواحدة منها ٢٠٠٠ متر تبدأ الاولى منها من سطح الارض ثم يؤخذ في نَفَقِ افتي على مسافة ما ويؤخذ بعد ذلك في البئر الثانية ثم الثالثة الى ان تبلغ البئر الاخيرة العمق المذكور • ثم حسبوا نفتة هذا البئر فوجدوا انها تكون لا اقل من ١٥ مليون فرنك فعدلوا عنها

على ان في الارض عدة مناجم تباغ هذا العمق وقد تفوته منها منجم في بلاد البلجيك يبلغ عمته نحو ١١٠٠ متر وهناك مناجم اخر تبلغ من من ١٨٠٠ الى ١٠٠٠ متر وفي اسپر نبرنج من المانيا بئر يبلغ عمقها ١٣٩٠ مترا وفي ويلنغ من قرجينيا الغربية نقب من منجم يبط الى ١٥٠٠ متر واعمق بئر و جدت الى الآن بئر شلدباخ من بلاد المانيا وعمقها ١٩١٠ امتار اما الحرارة على هذه الاعماق فقد و جدت في منجم النحم في يوارياي اما الحرارة على هذه الاعماق فقد و جدت في منجم النحم في يوارياي على ٥٠٠ وقد استقر وا درجات الحرارة في بئر ويلنغ لمقصد علمي مدة على ٥٠٠ وقد استقر وا درجات الحرارة في بئر ويلنغ لمقصد علمي مدة صف كاما فه حدوها في اسفا النه على ٥٠٠ هـ وقد استقر وا درجات الحرارة في بئر ويلنغ لمقصد علمي مدة المناسف كاما فه حدوها في اسفا النه على ٥٠٠ هـ وقد استقر وا درجات الحرارة في بئر ويلنغ لمقصد علمي مدة المناسف كاما فه حدوها في اسفا النه على ٥٠٠ هـ وقد آمة ما

وعمقه مراً بين ٢٨ و ٢٩ درجة وفي اسپر نبرج على ٤٩ وفي شلدباخ على ٥ ، ٥٥ وقد استقر وا درجات الحرارة في بئر ويلنغ لمقصد علمي مدة صيف كامل فوجدوها في اسفل البئر على ٥ ، ٣٤ ولم تكن عند فو همها تزيد على ٥ ، ١٠ وكانوا كلما هبطوا في جوف الارض ازداد ارتفاع الحرارة سرعة فبلغت زيادتها في الاسفل درجة في كل ٣٠ متراً واما معدّ لها الاجمالي فهو درجة في كل ٢٠ متراً واما معدّ لها الاجمالي

فوائد

اخراج الفضة والذهب من مناطس التصوير الشمسي - ذكرت احدى المجلات المختصة بهذه الصناءة طريقة سهلة لترسيب الفضة والذهب في المغاطس العتيقة قالت يكفي في ذلك ان يحمَّض المحلول بمقدار كاف من الحامض الكاوردريك ثم يوضع فيه قطعة من الالومينيوم فعند ملاقاة المعدن للسائل يتولَّد هناك نفاً خات دقيقة تزداد شيئاً فشيئاً حتى يجيش المعدن للسائل يتولَّد هناك نفاً خات دقيقة تزداد شيئاً فشيئاً حتى يجيش

السائل برمته فيرسب الذهب على الالومينيوم بشكل هبآء اسمر فيزال بشعرية لينة الى قعر الانآء ويكرر ذلك الى ان يرسب جميع الذهب فيكون هبآء معدنياً خالصاً واما الفضة فترسب على شكل كلورور

طلاء للحديد والفولاذ – لوقاية الحديد والفولاذ (الصلب) من الصدأ تُطلى القطعة منهما بمحلول حار من الكبريت في خلاصة التربنتينا فان الكبريت بعد ان تتبخر الخلاصة المذكورة يمتدّ منه على المعدن طبقة رقيقة اذا عُرِّضت للهب مصباح من روح الحمر (السبيرتو) تتحد بما تحتها ويكون عنها طلاع اسود شديد اللمعان وفي غاية الصلابة

حفظ الفواكه _ نشر بعضهم طريقةً لحفظ الفواكه توصل اليها اتفاقاً فكانت كافلةً بالمراد وذلك انه وضع عناقيد من العنب في اواخر شهر اكتوبر في قبو مغلق نشرها على مشبك من الخشب وكان في القبو انا يومن الزجاج فيه نحو معلق نشرها على مشبك من روح الخر ووضع مثل ذلك في الزجاج فيه نحو من روح الخر احدها مغلق والآخر مفتوح وكانت قبوين آخرين خالبين من روح الخر احدها مغلق والآخر مفتوح وكانت الحرارة في الاماكن الثلاثة من ١٨ الى ١٠ درجات وبعد نحو عشرين يوماً افتقد العنب فوجده في القبوين الخالبين من بخار روح الخر قد تهراً وفسد وفي القبو الآخر كان كانه قد جني لوقته حافظاً كل نضارته ثم افتقده بعد فلك بعشرين يوماً اخرى فوجده على حاله وعند الذوق وجده لذيذ الطعم فلك من كل آفة

وعليه فقد اشار بعضهم باستعمال هذه الطريقة في كل نوع مر الفاكهة بان يوضع في مكان بارد يُقفل ويُجعَل فيه انا يوضع في مكان بارد يُقفل ويُجعَل فيه انا يوضع عليه مر قل بعد اخرى يتبخر منه او يُرَش به الخشب الذي توضع الفاكهة عليه مر قل بعد اخرى

اليالة واجوبتها

القاهرة — انشدنا شاعر في مجلس من قصيدة ولم اترك من السودان قفراً ولم اصبغ بتربته اديمي فقال بعض الحاضرين ان الواو في اول الشطر الثاني زائدة لان المعنى يتم بحذفها ويضيع ببقائها فاجاب ان ذلك جائز في كلام العرب الاانه لم يأت بشاهد من كلامهم على قوله وافترقنا على ان نستفتيكم في الامم فا رايكم ولكم الفضل د * ع

الجُواب — الظاهر ان هذا النركيب جائز والمعنى فيه صحيح لان الواو فيه تكون للحال اما عن الضمير المستترفي أترك ولا حاجة فيها الى الشاهد لانها جآءت على حكمها كما في قولك جآء ولم يركب واما عن قفر وجاز مجيء الحال عنه لتقدم النفي عليه كما قالوا في بيت المنقري

وما حلّ سعديُ أغريباً ببلدة فينُسَبُ الا الزبرقانُ لهُ ابُ على ان لمجيء الحال في البيت مسوعاً آخر وهو قوله من السودان الذي هو حالٌ من قفر مقدمة من وصف اذ الاصل قفراً من السودان ومعلوم ان النكرة متى تخصصت جاز مجيء الحال عنها . ومثل هذا المسوغ

موجود في بيت المنقريّ ايضاً لان قوله سعديّ خلَف من موصوف اذ المعنى رجل سعديّ في بيت المنقل من الله المعنى يضيع ببقآء الواو فالظاهر انه على توهم كونها عاطفة لورود ما بعدها في صورة المعطوف على قوله لم اترك الا ان هذا بعيد عن مراد الشاعر كما يظهر بادنى تأمل سيس به يدود.

الاسكندرية — وجدت في بعض الكتب استعمال « بحيث جزيرة » بعنى شبه جزيرة وربما أُدخلت عليه ِ أَل فقيل « البحيث جزيرة » ومن الناس من يقول « بحيث الجزيرة » فهل لهذا الاستعمال وجه في اللغة الناس من يقول « بحيث الجزيرة » فهل لهذا الاستعمال وجه في اللغة الناس من يقول « بحيث الجزيرة » فهل لهذا الاستعمال وجه في اللغة الناس من يقول « بحيث الجزيرة » فهل لهذا الاستعمال وجه في اللغة الناس من يقول « بحيث الجزيرة » فهل لهذا الاستعمال وجه في اللغة الناس من يقول « بحيث الجزيرة » فهل لهذا الاستعمال وجه في اللغة الناس من يقول « بحيث الجزيرة » فهل لهذا الاستعمال وجه في اللغة الناس من يقول « بحيث الجزيرة » فهل لهذا الاستعمال وجه في اللغة الناس من يقول « بحيث البحيث المناس من يقول « بحيث المناس من يقول » بمناس من يقول « بحيث المناس من يقول » بمناس من يقول « بحيث المناس من يقول » بمناس من يقول « بمناس من يقول » بمناس م

سايا

الجواب – هذا من التراكيب التي لا تصح بوجه ولم نجده الا في بعض الكتب التي عرب في عهد المغفور له محمد علي باشا فالاظهر انه من المرتجلات العامية

-<> <>

القاهرة – ارجو افادتي عما كانت عليه حالة الملكية العقارية عند العرب الجاهلية وهل كانت الاراضي مشتركة بين افراد القبيلة اوكان لكل واحد منهم ملك مخصوص كما هو الحاصل اليوم في اغلب البلاد وما هي الكتب التي يمكن الرجوع اليها في هذا الموضوع علي ابو الفتوح الجواب – قد علمتم ان تاريخ عرب الجاهلية من اغمض تواريخ الامم الاولى لانه لم يكن فيهم من يدون تاريخاً وكل ما وصل الينا من وصف ما كانوا عليه عو ما تتضمنه اشعارهم الا ان هذه المسائل ليست

مما يحتمل ذكره في الشعر الاما ورد اتفاقاً وهو اقل من ان يؤخذ منه مثل هذه الاحكام وحينئذ فلا يبقى عندنا ما يُلجأ اليه الاكتب الحديث لما ورد فيه من النص على بعض هذه المعاملات عندهم بالالغآء مرة والتعديل اخرى وربما جآء في كتب اللغة بعض الشيء من ذلك عند ذكر المصطلحات الخاصة بهذه المعاني على انه كثيراً ما لا يميز فيها العرف الجاهلي من الاسلامي لدخول الالفاظ الشرعية في كتبهم من غير تنبيه عليها في الغالب وحينئذ فن الجائز ان كثيراً من تلك المصطلحات كان في الجاهلية واقراً ه الاسلام

على ان العرب كما هو معلوم كان منهم اهل و بر وهم سكان الخيام ودأ بهم التنقل في القفار طلباً للكلا والما والها مدر وهم سكان المدن والقرى وهو ولا يتملكون الاراضي والعقار وكان امرهم ولا بد على نحو ما هو الام عندنا اليوم بان يستقل كل انسان بما يملكه من الارض ويكون له فيه جميع الحقوق المرعية اليوم وكانت لهم مزارع وحدائق وحوائط اي بساتين من النخل يستقلون بملكها ويزارعون فيها ويؤجرونها ومما جاء في الحديث انه (صلم) لما جاء وادي القرى اذا امرأة في حديقة وحدث قيس بن مسلم عن ابي جعفر قال ما بالمدينة اهل بيت هجرة الا يزارعون على الثلث والربع وقال رافع كنا اكثر اهل المدينة حقلاً وكان احدنا يكري ارضه فيقول هذه القطعة لي وهذه لك فر بما اخرجت ذه ولم تخرج ذه فنهاهم النبي (صلعم) * وكذلك كانوا يتملكون المناهل والآبار

ويبيعونها ويمنعونها متى شآءوا قال السموأل بني لي عاديا حصناً حصيناً وبئراً كلما شئت استقيتُ فان المآء مآء ابي وجدّے وبئري ذو حفرت وذوطويتُ وفي الحديث انه على من يشتري بئر رومة فيكون دلوه فيها كدلاء المسلمين فاشتراها عثمان (رضه) . وفي حديث آخر انه ُ قال لا تمنعوا فضل المآء لتمنعوا به ِ فضل الكلاُّ * وربما كانت لرجل بئرٌ في ارض هي لغيره ِ كما جآء عرف الاشعث قال كانت لي بئر في ارض ابن عم لي فقال (اي النبي) شهودك فقلت ما لي شهود قال فيمينه مله وجآء في الشفعة عن مسدَّد ٠٠٠ عن جابر بن عبد الله قال قضى رسول الله (صلعم) بالشفعة في كل ما لم يُقْسَمُ فَاذَا وَقَعْتُ الْحِدُودُ وَصَرَفْتُ الطَّرَقُ فَلَا شَفَعَةً • وَفِي لَسَّانُ الْعَرْبُ قَالَ القتيبي في تفسير الشفعة كان الرجل في الجاهلية اذا اراد بيع منزل اتاه أ رجلُ فشفع اليه فيما باع فشفَّعهُ وجعلهُ اولى بالمبيع ممن بَعْدَ سبيهُ فسمَّيت شفعةً وسمى طالبها شفيعاً . اه ولعل من تتبع اشعار العرب ونصوص اللغة كشف لهُ البحث عن غير ذلك مما لم يسعنا استقرآؤهُ في هذه العجالة واما اهل الوَبَر فكان لكل قوم منهم ارضٌ ينزلونها فيمنعون منها سواهم فكانت قبائل هُــذ يل مثلاً لنزل بجبل عروان من ارض الطائف وازد شَنُوءة بالسراة وبنو طّيئ بأجأ وسلمي وبنو بجيلة بجبل الحديد وهلمَّ جراً ولم يكن بين ايديهم الاالمراعي التي تسرح فيها انعامهم لانهم لم يكونوا اهل بنآء ولازرع . ومن لطيف ما ورد في الحديث ان النبي (صلم) كان يوماً يحدُّث وعندهُ رجلُ من اهل البادية فذكر ان رجلاً من اهل الجنة

استأذن ربه في الزرع فقال له ألست فيما شئت قال بلى ولكني احب أن ازرع ٥٠ فقال الأعرابي والله لا تجده الا قرشياً او أنصارياً فانهم اصحاب زرع واما نحن فلسنا باصحاب زرع فضحك النبي (صلعم) ٠ والظاهر ان الاراضي عندهم كانت مشاعة بين القبيلة الواحدة لا ملك فيها لواحد دون غيره الا ما جُعل منها حمى عن غلبة وقهر كما حمى كليب ارض الهالية وكما غيره الا ما جُعل منها حمى عن غلبة وقهر كما حمى كليب ارض الهالية وكما يحكى عن الارض التي حماها النعمان بن المنذر لما رأى فيها الشقائق ٠ قال يحكى عن الارض التي حماها النعمان بن المنذر لما رأى فيها الشقائق ٠ قال الشافعي كان الشريف من العرب في الجاهلية اذا نزل بلداً في عشيرته استعوى كلباً فحمى لخاصته مدى عواء الكاب لايشركه فيه غيره فلم يرعه معه احد ١ هـ ومن هذا حمى ضرية بنجد وكان مرعى لإبل الملوك من بني المرار ولا اثر عندهم للملك في غير ذلك والله اعلم

CG40 -

القاهرة – جآء في الالفاظ الكتابية (صفحة ٢٤٦) ما نصه ُ « وما تعافى » تعافى ذلك احدُ اي ما شك » وقد نظرت في كتب اللغة فلم اجد « تعافى » بهذا المعنى وتفقدت اصلاح الغلط الذي طبع في آخر الكتاب فلم اجد لهذه الكامة تصحيحاً فما الصواب فيها عبده داود

احد المتخرجين في مدرسة الآبآء اليسوعيين بالقاهرة

الجواب - الظاهر ان هذه من هدرات الاب شيخو على حدّ ما سبق له من امثالها فيما علمتم ٠٠ واذا راجعتم في آخر الصفحة التي قبل هذه تبينت لكم صحة هذه اللفظة فان المؤلف يقول هناك « شك الرجل في

الامر فهو شاك وتردد فيه فهو متردد "الى ان يقول « وتعاجم فيه فهو متعاجم » ثم يقول « وما تعاجم في ذلك احد اي ما شك » وهو ظاهر وكأن الناسخ اسقط الجيم والميم من تعاجم فبقيت العبارة « وما تعا ٠٠ في ذلك احد » فما ابطأ حضرة الاب ان ضم « في » الى « تعا » وفتح الفآء فصارت « تعافى » عافاه الله ولا حرم هذة اللغة فوائده أ

آثاراربية

تنوير الاذهان بمعرفة مبادئ تقويم البلدان – هو مؤلف لطيف يدل عنوانه على موضوعه تأليف حضرة الاديب رشدي افندي كمال من موظني السكة الحديدية المصرية ، وقد وقفنا على الجزء الاول منه وهو يتضمن المبادئ المهمة في هذا الفرن مع تعاريف اشهر مصطلحاته على طريقة السؤال والجواب فنثني على مؤلفه ونرجو له مزيد الرواج

السمير الصغير – وردنا الجزء الأول من هذه المجلة المفيدة لسنتها الرابعة وقد زيد حجمها ثماني صفحات عما كانت عليه من قبل فصارت تصدر في ٢٤ صفحة وهذا مما يدل على اتساع رواجها بين تلامذة المدارس وغيرهم من طلاب العلم لما آنسوا من كثرة فوائدها فنثني على حضرة منشئها الافاضل ونحث الناشئين والمستفيدين على الاشتراك فيها وهي تصدر مرتين في الشهر وقيمة اشتراكها السنوي ثلاثون قرشاً

وَيُكُمُ اللَّهُ اللّلْمُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ

-هظ العهود" كالله

اذا انت لم تعشق ولم تدر ما الهوى فكن حجراً من يابس الصخر جلمدا كان في احدى قرى سويسرا المشهورة بجمال مناظرها وحسن موقعها واعتدال هوائمًا وعذب مآمُّها فتيَّ غض الشباب من أسرة كبيرة اشتهر افرادها بالصدق والامانة والوفاء يقال له واعول . وكان لا يميزه عن اقرانهِ الآكثرة شقآئهِ وشدة حبهِ وخيبة آمالهِ فكان في نزاع ٍ دائم مع الايام ولم يكن لهُ من الأهبة لحربها الآنفسُ ابية وهمة لا تعرف الونآء وقلبُ لا يملّ من الامل وتوقّع الفرج وادراك المني . وكان قد حدث له ُ في اول ايامه انه احبّ فتاة كان يظنها موضع آماله وعنوان سعادته فاخلصت لهُ الحب اولاً ثم غدرت به وعكفت على حب غيره من الشبان فكانت كالنحلة التي تقع على كل الازهار دون تمبيز بينها على شرط ان تجني منها عسل الساعة . فشق عليه خيانة الفتاة ومذ ذاك شعر كائن قلبه على قد تحوَّل الى حجر وان الحبّ لن ينفذ اليه ِ من بعد ولم يلبث ان رأى الفتاة قد صارت زوجةً لاحد الذين اصطادتهم باشراكها فنزع خيالها من فكره ونسي انهُ هام قبلاً بها وربما كان النسيان من افضل انواع العقوبة للخيانة

(١) بقلم نقولا افندي بدران

ثم مر على ذلك زمن ليس بقصير وظن راعول ان قلبه اصبح مدفناً للحب ولم يعلم بما خبأته له يد الاقدار ، فاتفق ذات يوم ان أسرة قدمت تلك القرية لقضاء ايام من فصل الصيف وكان بين افرادها فتاة في زهرة الصباء يقال لها نينا فتهر ف راعول بها وبذويها فافضى التعارف الى الزيارة ثم الى الالفة وتمكنت بينه وينهم صلات الصداقة الحكمة ولم يمض بعد ذلك الا القليل حتى شعر بعامل قوي يجذبه الى مجالسة نينا والتقرب اليها وأحس بخفوق في قلبه كلا سمع صوتها او قابل نظره نظرها فعلم ان جرثومة الحب التي كمنت في قلبه قد اخذت تستيقظ للحياة فنفضت عنها غبار الموت وبدا الحب في معظم قو ته وكال شدته حتى ملا فؤاد راعول ومست شرارة منه قلب نينا فاضطرم واصبح القلبان يتقلبان على نار الحب الصادق والحياء يمنع الواحد منهما عن مكاشفة الآخر بما في ضهيره

واتفق ذات ليلة ان جماعة من زوار القرية خرجوا التنزه في نور القمر وكان بينهم اهل الفتى والفتاة فقد لراعول ان يسير مخاصراً لنينا حتى اذا اعياها المسير جلسا على صخرة كبيرة فوق تل صغير مشرف على واد عميق وكانت الطبيعة بادية امامها باجمل مظاهرها وكانها كتاب مفتوح لا يُقرأ فيه الا آيات الحب وكأن النسيم العليل لحن غرامي ينبة القلوب الى الهيام فلم يشعرا الا وقد باح كل منهما للآخر بسر هيامه وتعاهدا على الحب والوفاء واقسما بحضرة الله يميناً اكيدة بان لا يخون احدها الآخر ولا ينفك عن حبه مدة الحياة ثم ختما العهد بقبلة حارة اشتركت في رسمها على الشفاه كل قوى نفوسهما الملتهبة بنار الحبة الصادقة

وبعد مرور بضع دقائق استفاق العاشقان من خمرة المسرّة وانتبه راعول الى نفسه فشعر كأن سهماً اخترق فؤاده وأجفل وحاول الابتعاد عن حبيبته كمن جني أثما كبيراً ثم قال لها وهو لا يضبط انفاسه اغفري لي يا نينا فقد اسأت اليك وأنسى اذا استطعت ما جرك بيننا في هذه الساعة . قالت هل ندمت على عهودك ورغبت في ان تتبرأ من يمينك . قال لا ولكني اخاف عليك من حي واخشي ان يكون سبباً لشقاً مُك عوضاً عن ان يكون باعثاً على سعادتنا . ثم اني لا اخفي عنك ِ اني لم اكن موفقاً في الحب فقد احببت في ماضي ايامي مرتين وكانت صفقتي في كلتيهما خاسرة . وفوق كل ذلك فانا الآن صفر اليدين ليس لي من المال ما يؤهلني لأن أكون ربّ بيت وفي هذه الايام لا كرامة الا للغني ولو كان لئيماً وابن لئيم فهل تظنين ان قومك يرضون عن حينا متى عرفوا بضيق ذات يدي . قالت ان قومي يحترمون في الشخص آدابه وشرف نفسه وكرامة اخلاقه ونبله واجتهاده وهي صفات تفضل كل الغني بل هي جالبة للمال على ما اظن وفضلاً عن ذلك فانا قد احببتك بكل ما في جسدي من الحياة وما في حياتي من قوّة الحبّ فان كنت انت قد احببت مرّتين فانا لم اعرف الحب الاهذه الساعة وقد كان قلى قبل ان عرفتك صحيفة بيضآء فانت اول من خطّ فيها آية الحب باحرف نارية وانت اول من مس بشفتيه شفتي " بقبلة الحب المحرقة وستبقى انت وحدك حبيباً لقلى الى ان يفصلنا الموت . قال اتعاهدينني على الامانة والصبر والثبات الى ان يقدّر لي الله الحصول عليكِ فإن الحب يولُّد العجائب ولا بدّ لي من مكافحة الزمان حتى

انال منه غنيمة تليق بان ألقيها عند قدميك وتساعدنا على قطع مرحلة العمر . قالت اني رضيتك لي حبيباً غنياً كنت او فقيراً فلا أنكث لك عهداً ما دمنا في هذا الوجود . قال اني اصدق كلامك وانت مذ الآن جزئ من حياتي فألتي بين يديك قلبي وسعادتي وآمالي فاحفظي الوديعة الى ان يمن الله علينا باللقآء الذي لا فراق بعده . ثم انتهت المفاوضة بتجديد العهود والايمان وتكرار القبلات الحبية

وبعد يومين عاد اهل الفتاة الى مدينتهم فكتبت نينا الى راعول تقول اني راجعة مع قومي الى بيتنا ولكني ابقي معك قلبي فكرن واثقاً بامانتي وأرني منك مثلها الى ان يمن الله بالجمع بيننا

اما والذي ابكى واضحكَ والذي امات واحيا والذي امرهُ الامرُ لقد تركتنى احسد الوحش أن ارى أليفين منها لا يروعهما الذُعرُ

في هذه البسيطة قوم لا يطيقون رؤية حبيين سعيدين في حبهما فلا يفترون عن دس المفاسد والقآء الضغائن حتى يحو لوا سعادة الحب الى شقآء وحلاوته الى مرارة واندفعت ألسنة الوشاة على راعول ونينا بالثلب والوقيعة وانثنوا على والديها واسرتها باللوم والتعبير لميلها الى رجل مرز ذوي الفاقة والحمول حتى حالوا دون لقآء الحبيين ومنعوا اتصال المراسلة بينهما فوقعا من جرآء ذلك في ضنك شديد وعلا النحول جسديهما وخطت اقلام الدموع في صفحات وجناتهما اسطر الشكوى فلم تجففها زفرات انفاسهما الملتهبة وكان رجل من يقال له اميل من اصدقاء الاسرتين قد وقف على بعض الخبر

وكان يود راعول مودة اكيدة ويتردد عليه في اكثر الايام فافضى اليه راعول بسرة واطلعه على ما يضمر من الحب لنينا وما يقاسي من لوعة الهجر لحؤول الوشاة بينهما فعزم على التوسط لاصلاح ذات البين وتحقيق آمال العاشقين

ولما رأى والدا بينا انها لا ترداد على اللوم والتقريع الا تعلقاً بجبيبها وان البعد بينهما لم يكن الاسبباً في اشتداد حنينها اليه وسقمها به عزما على ان يأتيا الامر من وجه آخر فجعلا يكثرات من المآ دب والدعوات والليالي الراقصة يدعوان اليها نخبة الشبان من معارفهما وانسبائهما لعلها تتعلق بواحد ممن يريانه اهلاً لمصاهرتهما ، فكانت نينا تجد في ذلك كله من الكرب والمضايقة ما يزيد فؤادها عذاباً وعيشها تنغيصاً لانها كانت تفضل صحبة راعول على كل ما في العالم من دواعي المسرة واللذة ، لكنها رأت بعد ذلك ان اصرارها على ذرف الدموع والخلوة بنفسها انتمثل حبيبها لايزيد ذويها الا تشبئاً بمثل تلك المعاملة فاخذت تجامل زوارها وتجتهد ان تعلّب قوة ارادتها على رقة فؤادها فتظاهرت بنسيان راعول واستبشر اهلها بنجاح مساعيهم على رقة فؤادها فتظاهرت بنسيان راعول واستبشر اهلها بنجاح مساعيهم

اما راعول فكان محباً مهجوراً لا أليف له ولا مؤازر ولامن يصغي الى تنهداته او يرق لشكواه ويرحم فؤاده الكسير فغلب عليه النحول واصبح حائراً لا يعلم ماذا يفعل وانحصرت قوى عقله في تذكار ماضي ايامه السعيدة بقرب نينا حتى اصبح هيامه بها شغلاً ملازماً لم يترك له فرصة للاهتمام بامر آخر ، وكان ظنه ان نينا ستنكث عهدها معه وانها ستقترن بسواه يذيب فؤاده وزعاً فيتأو ويتحسر ولا يشكو لغير الله امره حتى

ثم مرّت الايام ولم يرد الجواب المنتظر فقلق راعول اشد القلق وخشي ان تتحقق اشاعة بعض المرجفين بان نينا ستخطب عن قريب لفتي من اصدقاء قومها . وفيا هو يتقلب على نار الانتظار اذ دخل عليه إميل وقال كنت وعدتك ان اكون مدافعاً عنك مساعداً لك في حبك عاملاً على صلة الحبل بينك وبين فاتنتك وكنت اظن اني اخدم بذلك قلبين يحباًن حقيقة حباً يفوق كل وصف اما الآن فاقول لك بكل صراحة انك خدعتني باقوالك ومن الآن انفض يديّ منك فلا تعتمد على مودتي ولنحسب بعضنا معارف لا اصدقاء . فقال راعول متعجباً وما سبب هذا الانقلاب . قال وصلني اليوم كتاب من نينا تقول فيه انك كتبت اليها تقبل من تعاباً ولا تريد ان يكون بينك وبينها علاقة فاذا كنت تعلل نفسك منك كتاباً ولا تريد ان يكون بينك وبينها علاقة فاذا كنت تعلل نفسك منك كتاباً ولا تريد ان يكون بينك وبينها علاقة فاذا كنت تعلل نفسك

بالافتران بها فانزع هذا الامل من فكرك واعلم ان ذلك لا يتم البتة فاحسب الماضي حلماً عبر ، فقال راعول وكيف يمكن ذلك وقد عاهدتني العهود الوثيقة على ان تكون لي كما انا لها وحياة كل واحد منا وقف على الآخر فلا يحول احدناء ن مودة صاحبه ولو اجتمعت قو ات الارض صدنا، بل الذي اتيقنه أن الكتاب الذي اشرت اليه يس منها فانها اطهر من ذلك ذمة واوفي عهداً ، قال لكن الامر على ما اقول لك وقد علمت عن يقين ان التي تتهالك في حبها قد غدرت بعهدك واعطت يمينها لسواك وفي رأيي ان تنزع حبها من قلبك وتسلوها وقد علمتك الايام ان لا تتق بعهدا شم تناول قبعته فلبسها وخرج

مت شوقاً فأحيني بوصال اخبرالناس كيف طعم المات قضى راعول مدة من الزمن وهو كالمأخوذ لا يطيب له مقام ولا يلتذ بطعام ولا بمنام وكانت انياب الشك تمزّق فواده ونار الهجر تحرق احشاءه لانه لم يستطع تصديق ما روي له من ان نينا قد زهدت في حبه ورغبت في سواه وكان تذكار ماضيه يحرمه كل راحة فكان خيال نينا لا ببرح نصب عينيه فيتذكرها في كل ساعة من حياته في اليقظة والمنام ويتمثلها جالسة اليه يترنمان بألحان المسرّة او يطالعان حديث اهل الغرام السالفين او يسيران متنزهين في العربة او جرياً على الاقدام في نور القمر فيرى في كل هذه الاحوال حبيبته بقر به إما ماشية تستند على ذراعه او جالسة وقد القت رأسها على صدره الخافق فيضطرب فؤاده اضطراباً

شديداً ويظن ان صدره كاد ينشق من شدة الوجد ، ثم ينظر الى حالته الحاضرة فيرى نفسه وحيداً مهجوراً بلا خل يؤاسيه ولا شفيق يسليه ولا عين تبكيه فينفطر قلبه حزناً وتثور في رأسه سورة الغيظ فيود الانتقام ممن حال بينه وبين حبيبته ثم تخدد فتنة عواطنه فيرتعد وجلاً وتنفجر دموع الحزن من عينيه كانه يبكي غصن شبابه المقصوف او زهرة حبه المقطوفة او يحاول بالدمع اطفآء نيرانه المحرقة

وفيما كان راعول على الحالة التي مر ذكرها كان ثلاثة من الشبات يترددون الى بيت نينا ويواصلون الزيارة فكان راعول يراهم داخلين او خارجين فيذوب قلبه كداً . وفي ذات يوم سار راعول على غير هدى وهو لشدة بلواه يحدث نفسه في امر الانتجار للنجاة من الشقاء الذي ألم به فرأ على جماعة من السيدات والرجال يسيرون ضاحكين مقهقهين كأن الكابة اسم لغير مسمى او اسم لسمى لم يعرفوه وقف يتأملهم واذا به يرى نينا مستندة على ذراع احد الرفقة وهي ناحلة القوام صفراء اللون فلما ابصرته تنفسا عميقا ثم اغضت من بصرها مطرقة الى الارض فلما رآها كذلك اعرض عنها بوجهه وقد طفح الدمع على خديه ورجع الى منزله وهو غائب عن الرشد لشدة آلامه النفسانية فوجد على مائدته رسائل وجرائد اتاه بها موزع البريد فاخذ يطالعها كمن يحاول التشاغل عما به من الوجد والالم فوقعت عينه في احدى الجرائد على الخبر الآتي

« يوم الخيس الآتي يحتفل في ٠٠٠ بزفاف السيدة نينا٠٠٠ الى الخواجا باستور في الساعة التاسعة مسآء » فلما قرأ هذه الكلمات شعر ان الدم جمد في قلبه ِ وفارقهُ صبرهُ وثباتهُ فاستلقى على سريره كالمدنف الذي يتوقع انطفآء نور حياته لينقلوه الى ضريحه وفي اليوم المعين لصلاة العقد اجتمع المدعوون وكان منزل العروس مزيناً بالانوار الساطعة مكالاً بالازهار الجميلة والناس يمرحون طرباً وبينهم المغنون والراقصون والموقدون على آلات الطرب والسقاة يطوفون باقداح المسكر . حتى اذا دنت الساعة جآء العروس وآله فوقف بجانب نينا امام الكاهن فاقبل الكاهن على العروسين يسألهما عن رضي كل واحد منهما بصاحبه كما هي العادة فلما انتهى في السؤال الى نينا لم يكن من جواب فاعاد عليها المؤال فرفعت رأسها ونظرت اليه كانها تريد ان تقول شيئاً ثم ارتعشت وسقطت الى الارض مغشيًا عليها فاسرع الحضور لانهاضها فاذا هي جثة بلا روح . فارتفعت الاصوات من كل ناحية وازدحم الجمع ليروا ما حدث وبينا هم في ذلك اذ سمَّع طلق رصاص في احدى زوايا المكان فانصرف القوم الى جهة الصوت واذا راعول ملقى على الارض يختبط بدمه وقد اخترق الرصاص دماغه م فانقلب العرس الى مأتم واقبل الحاضرون على آل العروس يعزونهم عن مصابها وهم بين آسف على شباب الحبيبين وبين لائم لذويها على دخولهم بين ذينك القلبين اللذين ارتبطا بصلات الحب وعهود الولاء. ولما حان وقت الدفن حملوا الجثتين الى المقبرة وبعد الصلاة عليهما ابي الحاضرون الا ان يُدفنا في ضريح واحد ثم انصرف الجمع وهم يندبون شبابهما ويدعون لهما بالرحمة والغفران

- Dratone